



GRAO en ENXEÑERÍA ELÉCTRICA

Horario Curso 2024-2025

2º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	TTC 1,5 h	Mec-Fluid 1 h	FTC y ME 1 h	CTM 1,5 h	TMM 1 h
16:00-16:30		p - TMM	p - FTC y ME		CTM 1 h
16:30-17:00		2h	2h	Mec-Fluid 1,5 h	TTC 1 h
17:00-17:30	TMM 1,5 h				
17:30-18:00		*	*		
18:00-18:30					
18:30-19:00	FTC y ME 1,5 h	p - Mec-Fluid 2h	p - CTM 2h	p - TTC 2h	
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30		*	*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO E1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	TTC 1,5 h	Mec-Fluid 1 h	FTC y ME 1 h	CTM 1,5 h	TMM 1 h
16:00-16:30		p - TTC	p - CTM		CTM 1 h
16:30-17:00		2h	2h	Mec-Fluid 1,5 h	TTC 1 h
17:00-17:30	TMM 1,5 h				
17:30-18:00		*	*		
18:00-18:30					
18:30-19:00	FTC y ME 1,5 h	p - TMM 2h	p - FTC y ME 2h	p - Mec-Fluid 2h	
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30		*	*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

CTM	Ciencia e Tecnoloxía dos Materiais
FTC y ME	Fundamentos de Teoría de Circuitos e Máquinas Eléctricas
Mec-Fluid	Mecánica de Flúidos
TMM	Teoría de Máquinas e Mecanismos
TTC	Termodinámica e Transmisión de Calor

Grupo E1 (2º)	
Teoría	Aula 5
p-CTM	Laboratorio de ciencia dos materiais
p-FTCyME	Laboratorio de teoría de circuitos / Aula 5
p-Mec-Fluid	Laboratorio de mecánica de flúidos (flúidos)
p-TMM	Laboratorio da área
p-TTC	Laboratorios de TTC / Aula 5

Horario Curso 2024-2025

3º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		Resis-Mat 1,5 h		EP y RA 2 h	
9:30-10:00	Máq-Elec 2 h	Máq-Elec 2 h	Inst-Elec 1 1 h	Resis-Mat 1 h	
10:00-10:30			p - Inst-Elec 1 2h		
10:30-11:00	EP y RA 2 h	Máq-Elec 2 h	*	p -EP y RA 2h	
11:00-11:30			p - Resis-Mat 2h		
11:30-12:00	Inst-Elec 1 1,5 h	p - Máq-Elec 2h	*		
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Ep y RA Electrónica de Potencia e Regulación Automática
Inst-Elec 1 Instalacións Eléctricas 1
Máq-Elec Máquinas Eléctricas
Resis-Mat Resistencia de Materiais

Grupo E1 (3º)	
TEORÍA	Aula 5
p - EPyRA	Laboratorio da área
p - Inst-Elec 1	Laboratorio da área
p - Máq-Elec	Laboratorio da área/Aula informática
p - Resis-Mat	Seminario da área

4º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30		IEE 1 h			
10:30-11:00		Cent-Elec 1 h		p - Cent-Elec 1,5h	
11:00-11:30		LEyTE 1 h		Cent-Elec 1,5 h	
11:30-12:00		p -LEyTE 1,5h			
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	Cont - MyAE 1 h	EyTE 1 h	EyTE 1,5 h	LEyTE 1,5 h	
16:00-16:30	Ofic-Téc 2 h	p - EyTE 2h	Cont - MyAE 1,5 h	IEE 1,5 h	
16:30-17:00		*			
17:00-17:30	Ofic-Téc 2h		p - Cont-MyAE 2h	p -IEE 2h	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30			*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Cent-Elec Centrais Eléctricas
Cont-MyAE Control de Máquinas e Accionamentos Eléctricos
EyTE Electrificación e Tracción Eléctrica
IEE Instalacións Eléctricas Especiais
LEyTE Liñas Eléctricas e Transporte de Enerxía
Ofic-Téc Oficina Técnica

Grupo E1 (4º)	
TEORÍA	Mañás: Aula 2 (martes) e Aula 5 (xoves) Tardes: Aula 6 (tardes)
p - cent-Elec	Laboratorio da área
p - Cont-MyAE	Laboratorio da área/Aula informática
p-EyTE	Aula informática
p - IEE	Laboratorio da área
p-LEyTE	Aula informática
p - Ofic-Téc	Aula informática





Horario Curso 2024-2025

2º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30			El-nia 2 h	Faut-ción 1,5 h	
15:30-16:00	El-nia 2 h	Fel-nica 1 h			
16:00-16:30					
16:30-17:00	Faut-ción 1h	MTFC y ER 2 h	p -El-nia 2h	Fel-nica 1,5 h	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30	p -Fel-nica 2h				
18:30-19:00					
19:00-19:30		p - MTFC y ER 2h	p - Faut-ción 2h	MTFC y ER 2 h	
19:30-20:00					
20:00-20:30	*				
20:30-21:00			*		

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO E1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30			El-nia 2 h	Faut-ción 1,5 h	
15:30-16:00	El-nia 2 h	Fel-nica 1 h			
16:00-16:30					
16:30-17:00	Faut-ción	MTFC y ER 2 h	p - Faut-ción 2h	Fel-nica 1,5 h	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30	p -El-nia 2h		*		
18:30-19:00					
19:00-19:30		p -Fel-nica 2h	p - MTFC y ER 2h	MTFC y ER 2 h	
19:30-20:00					
20:00-20:30		*			
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

El-nia	Electrotecnia
Faut-ción	Fundamentos de automatización
Fel-nica	Fundamentos de Electrónica
MTFC y ER	Máquinas térmicas e de fluídos en centrais e enerxías renovabeis

Grupo E1 (2º)	
TEORÍA	Aula 5
p - El-nia	Laboratorio da área
p - Faut-ción	Laboratorio de automática
p - Fel-nica	Laboratorio de Electrónica
p - MTFC y ER	Laboratorio de mecánica de fluídos (Fluídos)

Horario Curso 2024-2025

3º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FOE 1 h	Inst-Elec 2	FSTF 1 h	DyC-Maq Elec 1,5 h	
9:30-10:00	Inst-Elec 2 1 h		TMA 1,5 h	DyC-Maq Elec 1 h	p - DyC-Maq Elec 2h
10:00-10:30	p - Inst-Elec 2 2h	FOE 1,5 h		TMA 1,5 h	*
10:30-11:00	*		FSTF 1,5 h	p - FSTF 2h	p - FOE 2h
11:00-11:30	p - TMA 2h <i>(par)</i>	FSTF 1,5 h		*	*
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

DyC-Máq-Elec	Deseño e cálculo de máquinas eléctricas
FOE	Fundamentos de Organización de Empresas Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación
Inst-Elec 2	Instalacións Eléctricas 2
TMA	Tecnoloxía Medioambiental

Grupo E1 (3º)	
TEORÍA	Aula 5
p - DyC-Máq-Elec	Laboratorio da área/Aula informática
p - FOE	Aula informática
p - FSTF	Lab Taller Edificio Fundición /Aula informática
p - Inst-Elec 2	Laboratorio da área/Aula informática
p - TMA	Laboratorio de tecnoloxía química/Aula Informática

Sede
Campus

4º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00	SEP	XE-ER	SEP	Optativas Xerais	
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - SEP 2,5h <i>(Semáns: 1-8)</i>	p -XE-ER 2,5h <i>(Semáns: 1-8)</i>	XE-ER		
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

XE-ER	Xeración Eléctrica con Enerxías Renovabeis	Semanas: 0-8
SEP	Sistemas Eléctricos de Potencia	Semanas: 0-8

Grupo E1 (4º)	Materias Semanas 0-8
TEORÍA	Seminario tecnoloxía eléctrica
p - XE-ER	Seminario tecnoloxía eléctrica
p - SEP	Seminario tecnoloxía eléctrica

OPTATIVAS XERAIS

Horario Curso 2024-2025

SEDE CAMPUS: Del 27 de xaneiro ao 18 de marzo

Inglés Técnico 2

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 2
10:30-11:00			2 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 2
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 2	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 0-6	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 2	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

12 sesións prácticas de 2h

Tecnoloxía Laser

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Tec-Laser
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30			
16:30-17:00			
17:00-17:30		Tec-Laser	
17:30-18:00		2,5 h	
18:00-18:30		Semanas: 0-6	
18:30-19:00			P - Tec-Laser
19:00-19:30			3 h
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

6 sesións prácticas de 3h

Compoñentes Eléctricos de Vehículos

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30		CEV	CEV
16:30-17:00		2,5 h	2,5 h
17:00-17:30		Semanas: 0-6	Semanas: 0-6
17:30-18:00			
18:00-18:30		P - CEV	P - CEV
18:30-19:00		2 h	2 h
19:00-19:30			
19:30-20:00		*	*
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

CEV	Compoñentes Eléctricos de Vehículos
Ing-Tec 1	Inglés Técnico 1
Ing-Tec 2	Inglés Técnico 2
M de TT	Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos
PAI	Programación Avanzada para a Enxeñería
SHI	Seguridade e Hixiene Industrial
Tec-Laser	Tecnoloxía Laser

CEV:	Seminario 4 / Laboratorio do area
Ing-Tec 1	Aula 11
Ing-Tec 2	Aula 11
MdeTT	Seminario 4/Aula informática G
PAI:	Aula informática M
SHI:	Aula 14
Tec-Laser:	Aula 14 / Laboratorio da area

SEDE CAMPUS: Do 24 de marzo ao 19 de maio

Inglés Técnico 1

Semanas: 7-12		MÉRCORES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 1
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 1
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 1	
16:00-16:30		2,5 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		p - Ing-Tec 1	
18:30-19:00		2 h	
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

Metodoloxía para traballos técnicos

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		MdeTT	MdeTT
16:00-16:30		2 h	2,5 h
16:30-17:00		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		P - MdeTT	p - MdeTT
18:30-19:00		2,5 h	2 h
19:00-19:30		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Programación Avanzada para a Enxeñería

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30		PAE	PAE
16:30-17:00		2,5 h	2,5 h
17:00-17:30		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:30-18:00			
18:00-18:30		p - PAE	p - PAE
18:30-19:00		2 h	2 h
19:00-19:30		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Seguridade e Hixiene Industrial

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			SHI
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			SHI
13:00-13:30			2,5 h
13:30-14:00			Semanas: 8-12
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		SHI	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		SHI	
18:30-19:00		2,5 h	
19:00-19:30		Semanas: 8-12	
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			